Issue Classificat	ion

Application No.	Applicant(s)	
09/892,177	ELOMARI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Tam M. Nguyen	1764	

ISSUE CLASSIFICATION																			
		ORIGI	NAL										S REFEREN						
CLA	ss		SUBCL	ASS	c	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
-	585 869			585	5 864		324 4		42	2	421								
			***************************************		1			- ,											
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION					├													
CO	7		_7 /	152	_														
			/	·												-		<u> </u>	
			/	,										<u> </u>	-				
			/																
	П			'			1												
	1			)	. 1	1													$\neg$
TA	IV)	NG	V4E	N	11/0	5/03					D. Griffi	To	Total Claims Allowed: 20						
		sistant	/ Exaphine	r) (D	ate)	,			Prin	nary	Examir	ıer		<u> </u>					
	d	27/	110	1		7	Aa.	1.14	$\Omega$	Ď.	<i>}/</i> /		10-2013		C	).G.			G.
	XO	MAL	//w	N	W	<i>ો</i> ટ	100							Print Claim(s) Print				-	
l %∕	egal y	estrume	ents Exa	nfiner)	(Date	e)		(Prir	пагу Еха	aminer	,	(Da	ie)	1	1			No	NE
														_				_	
XIC	laim	s renu	ımbere	d in th	e san	ne orde	er as p	reser	ted by	y app	licant		CPA		☐ T.E	D.		□R	1.47
23		1	T																<del></del>
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
懂	Ę		🖆	Ę		证	Ŏ,ř,		ίĒ	Öij		证	l g		匠	Ö		Œ	Ö
	ı	4								301	-		331	F		361			391
	211 212			241		-	271 272			302	-		332	-	$\rightarrow$	362			392
-	213			243			273	ł		303			333	h	-	363			393
	214		-	244			274	i		304			334	t		364			394
	215			245			275	1		305			335	Г		365			395
	216			246			276			306	7		336			366			396
	217			247			277			307			337	L		367			397
	218			248			278			308			338	- 1		368			398
	219		-	249			279		ļ	309			339	-		369			399 400
L	220		-	250			280			310			340	-		370 371			400
	221			251 252		<b></b>	281 282	1	_	311		$\vdash$	342	- }		372			402
	223			253			283			313			343	h		373			403
	224			254			284	i	-	314			344			374			404
	225			255			285	1		315			345			375			405
	226			256			286	]		316			346			376			406
	227			257			287			317			347	L		377			407
	228			258		<u> </u>	288			318			348	-		378			408
	229	<u> </u>		259		<b> </b>	289_	1		319		<u> </u>	349	-		379			409 410
	230			260			290 291	1	-	320		$\vdash$	350 351	H		380 381		<b></b> -	411
	231		-	261 262			291	1	<b></b>	321			351	H		382			412
-	233		-	263		-	293	1	<u> </u>	323		_	353	ŀ		383			413
	234			264			294	1		324		$\vdash$	354	l		384			414
	235			265			295	1		325			355	Ī		385			415
	236			266			296	]		326			356			386			416
	237			267			297			327			357			387			417
	238			268			298		<u> </u>	328		<u></u>	358	ļ		388			418
	239			269			299	-		329		-	359	-		389			419 420
L	240	Ц		270		1	300	L	L	330	Ц	1	360			390			21105